10737788

ASPRED AMERIST AMENOMENT AMENOMENT STORY OF THE PROPERTY OF TH				CLAIMS	SONLY			. 1	SERIAL NO	SEE OIL	378	Ų	FILING DA	TE
ASPEC D AMENDENT AMENDEN				Janim				1	APPLICANT	(S)			-	
AMESONERT AMESONERT NO				TEYE	D 157 1	AFTE	สวมก	CLAIMS						
51 52 53 53 54 55 55 55 55 55 55 56 56 57 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77		AS F	ILED	AMEN	DMENT	AMEN	DMENT	ļ				<u> </u>		
52 53 54 54 55 55 56 66 67 77 59 60 61 61 62 63 65 66 67 70 71 69 67 70 71 71 72 72 73 74 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 86 86 87 87 87 88 88 89 90 90 91 91 91 92 93 94 95 95 95 96 97 97 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	_	מאו	DEP	IND	OEP	IND	DEP	į		IND	DEP	_ ONI	DEP	IND
53 54 54 55 55 56 67 77 79 80 60 61 61 62 63 64 65 66 67 70 71 71 72 73 74 75 75 77 78 79 79 70 70 71 71 77 78 79 79 70 70 71 79 70 70 71 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	_								51		ļ		ļ	
33	_	<u> </u>					ļ	1	52		 	<u> </u>	ļ	
55								ļ	53		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>	
56 57 58 59 59 60 60 61 61 61 62 63 64 64 64 65 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66							ļ		54		ļ	 	ļ	<u> </u>
57 58 59 60 61 61 62 63 65 66 67 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 77 78 88 89 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80					-		<u> </u>		55			ļ	ļ	ļ
59 59 60 60 61 62 62 63 64 64 65 65 66 67 69 70 71 71 72 72 73 74 74 75 77 77 77 78 79 90 60 60 61 62 62 63 79 79 71 71 71 72 75 76 77 77 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79								- 1	56			ļ	ļ	
59 60 60 61 61 62 63 64 64 65 65 66 67 7 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 76 77 79 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90								Į.	57			ļ	ļ	
60 61 62 62 63 64 65 65 66 65 66 67 67 68 68 68 69 70 71 71 71 72 73 74 74 74 75 75 75 75 76 77 77 78 78 79 80 80 81 81 82 88 84 84 84 84 84 84 84 88 88 88 88 88								[.	58			ļ		
61 62 63 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 75 76 77 78 77 77									59				ļ	
62 63 64 64 65 65 66 67 70 70 71 71 72 72 73 73 74 74 75 75 76 77 77 77 78 78 79 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90							ļ	ļ	60					 _
63 64 64 65 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 77 71 78 80 80 81 81 82 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	_							- 1	61				ļ	ļ
64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 77 78 8 79 8 80 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	_												 	
65 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 83 84 84 85 85 86 87 88 88 88 88 89 99 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 95 95 96 97 97 98 98 99 90 100 100 100 100 100 100 100 100 1	_						ļ	ŀ			 	 	ļ	
66 67 68 68 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 74 74 74 75 75 76 76 77 78 78 79 9 80 80 81 82 83 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 85 85 86 87 87 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	_						ļ	Į.					ļ	ļ
67 68 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 77 78 8 90 90 91 91 84 85 86 87 88 88 89 99 90 90 90 91 91 92 93 91 92 93 93 94 94 95 95 95 96 97 98 98 99 99 90 90 90 90 91 91 91 92 93 94 95 95 96 97 98 98 99 99 90 90 90 90 90 90 90 91 91 91 92 93 94 94 95 95 96 97 98 98 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90					——			ŀ			 	ļ	ļ	ļ
68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 74 74 75 75 76 76 77 77 77 79 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90			-				 			-	ļ	ļ	ļ	
69 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 77 78 79 90 90 91 91 91 92 93 90 91 91 92 93 93 94 94 95 95 96 97 98 98 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 97 98 98 99 90 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 97 98 98 99 90 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	_					·	 	ŀ				ļ <u></u>	ļ	
70 71 71 72 73 74 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 85 86 87 88 89 99 90 100 100 100 100 100 100 100 100	-		<u> </u>		<u> </u>		 	ŀ				ļ	ļ	ļ
71 72 73 74 74 75 76 77 77 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 85 85 86 87 88 89 99 90 100 100 100 100 100 100 100 100								ŀ					<u> </u>	
72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 655 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 97 98								ł					 	
73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101AL triD. 101AL tr	-		 					H						
74 75 76 77 77 78 8 79 80 81 82 83 84 84 85 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100			 				 	ŀ			 	 -	 	 -
75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 90 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90			 				 	ŀ					 	l
76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100								ł					1	
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 100 101AL BID, IGOAL BID,								ŀ					-	l
78 79 80 81 81 82 83 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 100 101AL IND								ŀ						l
79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 101ALRID	3		 					Ì				1	1	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 92 93 94								Ī				1	1	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99								Ì						
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HID. TOTAL HID. TOTAL LID. DEP.								Ī						
84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL BID. DEP.	2							ľ	82					
85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL NID. TOTAL NID. DEP.	3							[83			·		
86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 100									84	-	ļ		·	ļ
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL 44D. TOTAL 44D. TOTAL							 		85		 	 	ļ	<u> </u>
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 100 TOTAL 44D. TOTAL 44D. TOTAL 44D. TOTAL 44D. TOTAL 44D.		<u> </u>						j.	86		ļ	ļ	ļ	
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL 14/D.	,		 	·			-]	87		ļ	ļ	ļ	ļ
90 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL IND.	3 ·							ļ					ļ	
91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND.)							ļ			ļ	ļ		
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100		ļ	<u> </u>								ļ	 	ļ	
92 93 94 95 95 96 97 98 99 100 100		ļ					ļ	·			<u> </u>	 		
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND.	2	 					ļ				ļ	ļ		
95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND.	3		 					ļ			ļ	 		
95 96 97 98 99 100 TOTAL 14/D. TOTAL 14/D. TOTAL 14/D.		 					ļ <u>.</u>	į						
97 98 99 100 TOTAL WID. TOTAL WID. DEP.							ļ].			ļ	 		
98 99 100 TOTAL N/O. TOTAL DEP.		 	 									 	 	ļ
99 100 TOTAL INIO. TOTAL DEP.		 				 	ļ	ļ			 	 		ļ
100 TOTAL INID. TOTAL DEP.					<u> </u>	·		,			ļ	 	ļ	
TOTAL IND. TOTAL DEP.	}							ļ				ļ		
TOTAL DEP.	0				·				100		ļ	 	ļ	
TOTAL DEP.	. IND.	42			111		1				1			
		-	<u>-</u>	+		-		- 1	TOTAL	+		-	<u></u> +	
「		at 16	5					1	TOTAL				7 // //	